

МОДЕРНИЗАЦИЯ ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ ПРОМЫШЛЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ КАК ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Основные средства промышленной организации составляют основу ее материально-технической базы, совершенствование которой является важнейшим условием повышения качества и конкурентоспособности не только продукции, но и организации в целом. Повышение эффективности использования основных средств равносильно расширению производства без привлечения дополнительных затрат на создание и приобретение основных средств. Производство на изношенном оборудовании требует дополнительных затрат времени и ресурсов, что сказывается на себестоимости продукции, качестве и сроках изготовления. Повышению эффективности и конкурентоспособности организации способствуют меры по модернизации промышленного производства, в том числе его переоснащение новыми технологическими линиями, повышение экологичности и экономичности производства.

В условиях рыночной экономики развитие промышленных организаций во многом обусловлено эффективностью реализуемых ими нововведений. Статистические данные последних лет подтверждают тот факт, что промышленные организации испытывают серьезный кризис в инновационной сфере. Это требует активизации его преодоления, привлечения инвестиций на обновление производственной базы и инновации.

Программой социально-экономического развития Республики Беларусь на 2016–2020 гг. одной из задач научно-технической и инновационной деятельности определено повышение инновационной активности организаций, содействие развитию изобретательства и рационализаторства. Достижение поставленных задач базируется на модернизации важнейших секторов экономики на основе технологического обновления производства, создании новых наукоемких и высокотехнологичных производств. Реализация планов технического перевооружения экономики, внедрение современных технологий, создание техники новых поколений связаны с постоянным совершенствованием средств труда и, в особенности, орудий труда (машин, станков, оборудования и т. п.).

Инновации и развитие основных средств требуют соответствующих инвестиций.

За последние годы в республике снижаются темпы инвестиций в основной капитал (в 2014 г. – 94,1%, в 2016 г. – 82,3% к предыдущим годам). Для производственной сферы характерны те же тенденции¹. Технологическая структура инвестиций свидетельствует, что более 50% средств инвестируется в строительно-монтажные работы (включая работы по монтажу оборудования), свыше 35% – в затраты на приобретение машин, оборудования, транспортных средств¹. Значительная часть (38% в 2016 г.) инвестиций формируется за счет средств организаций, большую поддержку оказывает государство, за счет средств консолидированного бюджета вложено 24,5% всех инвестиций в основной капитал. Официальная статистика свидетельствует, что промышленность – самый инвестиционно активный вид деятельности, в структуре совокупных инвестиций в основной капитал республики на эту отрасль приходится 36–38%, хотя с начала 2014 г. по темпам инвестиций отмечается спад¹.

Таким образом, приоритетным направлением инвестирования является вложение средств в создание новых предприятий, наукоемких и экспортоориентированных производств, модернизацию действующих предприятий на основе новейших технологий.

¹ Беларусь в цифрах : стат. справ. – Минск, 2017. – 72 с.